

Apeos 2150 NDA



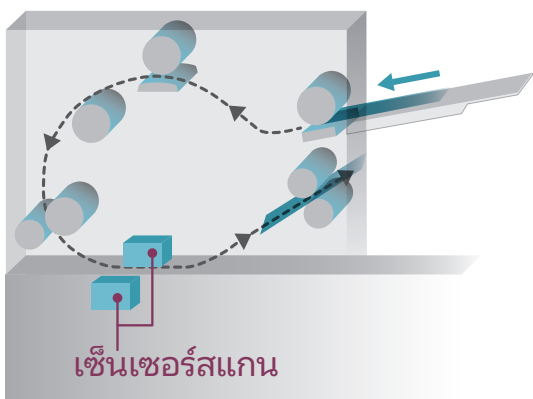
ขนาดกะทัดรัดที่มาพร้อมกับประสิทธิภาพการทำงานที่ล้ำหน้า เชื่อมต่อ่าย ไร้ขีดจำกัด

Apeos 2150 พัฒนาฟังก์ชันต่างๆ ให้เพิ่มประสิทธิภาพและความสามารถในการใช้งานขั้นสุด

ประสิทธิภาพในการใช้งาน

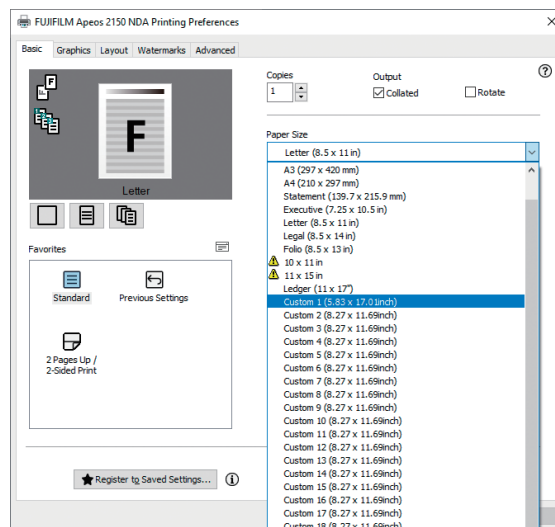
สแกน 2 ด้านพร้อมกันในครั้งเดียว

สแกนงานได้อย่างรวดเร็ว ช่วยเพิ่มอายุการใช้งานของเครื่องและประหยัดพลังงานด้วยการสแกน 2 ด้านพร้อมกันในครั้งเดียว



ขนาดกระดาษแบบกำหนดเอง

เลือกใช้ขนาดกระดาษให้เหมาะกับงานได้ คุณสมบัติใหม่ที่กำหนดขนาดกระดาษได้เองนี้จะช่วยให้คุณปรับขนาดกระดาษให้เหมาะสมกับแต่ละงานได้ตามต้องการ

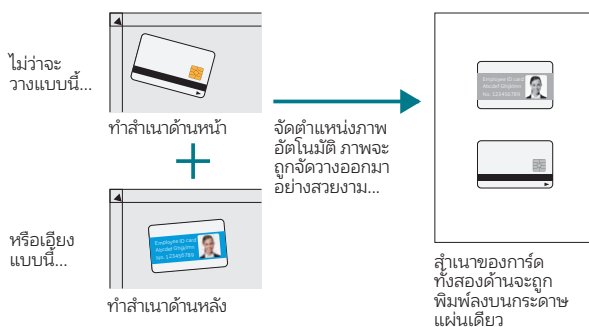


*ใช้ได้กับถาด Bypass เท่านั้น

ทำสำเนาบัตรประจำตัว

โหมดการ์ดใบเดียว

วางแผนและจัดตำแหน่งภาพให้โดยอัตโนมัติ ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพ ให้คุณทำงานได้อย่างสะดวกรวดเร็ว



การสแกนสี

สามารถทำการสแกนสีได้โดยตรงจากเครื่องพีซี แปลงเอกสารที่แก้ไขให้เป็นรูปแบบดิจิทัลที่มีสีสันสวยงาม ช่วยให้ดูข้อมูลลง่ายและประหยัดเวลา



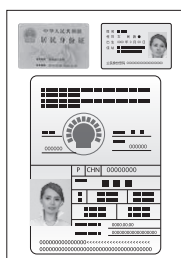
หมายเหตุ: เลือกได้หลายรูปแบบ เช่น PDF/JPEG/PNG

โหมดการ์ดหลายใบ

จัดวางตำแหน่งสำหรับการทำสำเนาการ์ดหลายๆ ใบพร้อมกันได้โดยอัตโนมัติ



จัดวางตำแหน่งและพิมพ์การ์ดหลายๆ ใบพร้อมกัน



ทำสำเนาการ์ดและบัตรประจำตัวได้หลากหลายขนาดพร้อมกัน (เช่น หนังสือเดินทาง)

หมุนเอกสารที่สั่งพิมพ์ได้โดยอัตโนมัติ

จัดเรียงเอกสารที่สั่งพิมพ์หลายๆ ชุด ช่วยให้ง่ายต่อการเก็บงานและแจกจ่าย

หมายเหตุ: หากคุณป้อนกระดาษในแนว SEF ลงในถาด 1 คุณจะต้องป้อนกระดาษในแนว LEF ลงในถาด 2 หรือ ถาด Bypass (LEF/SEF: ป้อนตามด้านยาว/ ป้อนตามด้านกว้าง)



เอกสารจะถูกจัดเรียงออกมาเป็นชุดให้พร้อมใช้งานได้ทันทีจากถาดกลาง

ประสิทธิภาพ

ทำสำเนา / พิมพ์

21 หน้า/นาที

สแกน*

สี: 38 หน้า/นาที
ขาว-ดำ: 40 หน้า/นาที

น้ำหนักกระดาษ

60 - 216 แกรม

*: สแกน 2 ด้านพร้อมกันในครั้งเดียว เอกสารขนาดมาตรฐาน (A4 LEF), 200 dpi, โดยใช้โปรแกรมควบคุม TWAIN (USB)

การใช้งาน

หน้าจอที่เรียบง่ายเพื่อความสะดวกในการใช้งาน



การเชื่อมต่อ

เชื่อมต่อกับอุปกรณ์เคลื่อนที่ต่างๆ ได้อย่างง่ายดาย ไร้ขีดจำกัด ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพและความสะดวกสบายในการใช้งาน

Print Utility

รับ-ส่งงานพิมพ์หรืองานสแกนได้ง่ายๆ โดยใช้ อุปกรณ์เคลื่อนที่และอุปกรณ์มัลติฟังก์ชัน



Print Utility

NFC

เพียงแตะที่ป้าย NFC แอป Print Utility ก็จะเริ่มต้นขึ้นโดยอัตโนมัติ เพื่อให้คุณส่งพิมพ์/สแกนได้โดยตรง



NFC

รองรับ Wi-Fi Direct

เชื่อมต่ออุปกรณ์เคลื่อนที่กับอุปกรณ์มัลติฟังก์ชันโดยตรงผ่าน Wi-Fi Direct เพื่อส่งพิมพ์/สแกน



Wi-Fi Direct

การกำหนดค่า

อุปกรณ์เสริมที่หลากหลายให้คุณเลือกใช้ได้เหมาะสมกับความต้องการ



		Apeos 2150 NDA
ความเร็วในการพิมพ์		21 หน้า/นาที
ชุดป้อนเอกสารอัตโนมัติ		มาตรฐาน
พิมพ์งาน 2 ด้าน		มาตรฐาน
ทำสำเนา (ขาว-ดำ)		มาตรฐาน
พิมพ์ (ขาว-ดำ)	USB / LAN	มาตรฐาน
	Wi-Fi	อุปกรณ์เสริม
สแกน (สี)	USB / LAN	มาตรฐาน
	Wi-Fi	อุปกรณ์เสริม

ตรงตามมาตรฐานด้านสิ่งแวดล้อม

สอดคล้องกับข้อกำหนด RoHS และค่า TEC*1 ที่ประหยัดการใช้พลังงานสูงสุด 0.31 kWh นอกจากนี้ยังช่วยยับยั้งการปล่อยผงฝุ่นที่เป็นอนุภาคขนาดเล็กละเอียด (UFP*2) อีกด้วย

*1: ค่าตามวิธีการวัดผลที่กำหนดโดยหลัก ENERGY STAR สากล (เวอร์ชัน 3.0) 2: อนุภาคขนาดเล็กละเอียด

Apeos 2150 NDA Functions & Specifications

Basic Specifications / Copy Function

Item	Description	
Type	Desktop	
Memory Capacity	512 MB (Max: 512 MB)	
Storage Device Capacity	-	
Scan Resolution	600 x 600 dpi	
Printing Resolution	600 x 600 dpi	
Warm-up Time	18 seconds or less (23 degrees Celsius room temperature)	
Recovery Time (Recovery Time from Sleep mode)	13 seconds or less (23 degrees Celsius room temperature)	
Original Size	Maximum of A3, 11 x 17" for both Sheet and Book	
Paper Size	Max	A3, 11 x 17"
	Min	A5
	Image loss width	Lead edge 5.0 mm, Trail edge 5.0 mm, Right/Left edge 5.0 mm
Paper Weight*1	Paper Tray	60 to 90 gsm
	Bypass Tray	60 to 216 gsm
First Copy Output Time	7.4 sec. (A4 LEF)	
Continuous Copy Speed*2	A4 LEF / JIS B5 LEF	21 ppm
	JIS B5	12 ppm
	A4	15 ppm
	JIS B4	12 ppm
	A3	10 ppm
Paper Tray Capacity*3	Standard	250 sheets x 1-tray + Bypass Tray 100 sheets
	Optional	One Tray Module: 500 sheets
	Max	850 sheets (Standard + One Tray Module)
Output Tray Capacity*3	250 sheets (A4 LEF)	
Power Supply	AC220-240 V +/- 10%, 6 A, 50/60 Hz common	
Maximum Power Consumption		1.3 kW (AC220 V +/- 10%)
		1.4 kW (AC240 V +/- 10%)
		Sleep mode: 0.7 W (AC220 V)
		Ready mode: 58 W (AC220 V)
Dimensions*4		W 595 x D 580 x H 559 mm (Standard)
		W 595 x D 580 x H 669 mm (When One Tray Module is installed.)
		W 595 x D 681 x H 1060 mm (When One Tray Module and Cabinet are installed.)
Weight*5	32 kg	

*1: It is recommended to use our recommended paper. Correct print output may not be possible depending on the requirement. *2: The speed may be reduced due to the image quality adjustment. The performance may be reduced depending on the paper type. *3: 80 gsm paper. *4: Excluding Power Cord. Duplex Automatic Document Feeder Extension tray is closed. *5: Excluding Toner Cartridge.

Print Function

Item	Description	
Type	Built-in type	
Continuous Print Speed	Same as the Basic Specifications / Copy Function	
Printing Resolution	600 x 600 dpi	
Page Description Language	HBPL (Host Based Print Language)	
Supported Operating System*1	Windows 10 (32 bit / 64 bit), Windows 8.1 (32 bit / 64 bit), Windows Server 2019 (64 bit), Windows Server 2016 (64 bit), Windows Server 2012 R2 (64 bit), Windows Server 2012 (64 bit)	
Interface	Standard	Ethernet 100BASE-TX / 10BASE-T, USB2.0
	Optional	Wireless LAN (IEEE 802.11 b / g / n)

*1: Please refer to our official website for the latest supported OS.

Scan Function

Item	Description
Type	Colour Scanner
Scan Resolution	600 x 600 dpi*1, 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 200 dpi, 150 x 150 dpi
Scan Speed	Same as the Scan Speed for the Duplex Automatic Document Feeder
Interface	Same as the Print Function

*1: Monochrome binary only.

Duplex Automatic Document Feeder

Item	Description	
Original Size / Paper Weight	Max: A3, 11 x 17"; Min: A5 38 to 128 gsm (In Duplex: 50 to 128 gsm)	
Capacity*1	110 sheets	
Scan Speed*2	Copy (A4 LEF Simplex)	B/W: 21 ppm
	Scan	B/W: 30 ppm, Colour: 26 ppm (1 pass, 2 sided scanning: B/W 40 ppm, Colour 38 ppm) [Standard Document (A4 LEF), 200 dpi, using TWAIN driver (USB)]
Dimensions	W 540 x D 498 x H 125 mm	
Weight	8 kg	

*1: 80 gsm paper. *2: The scanning speed varies depending on the documents.

One Tray Module (Optional)

Item	Description
Paper Size	Max: A3, 11 x 17" Min: A5
Paper Weight	60 to 216 gsm
Feeding Capacity / Number of Tray*1	500 sheets x 1-tray
Dimensions	W 540 x D 540 x H 111 mm
Weight	11 kg

*1: 80 gsm paper.

Consumables / Supplies

Product Name	Product Code	Product Life
Drum Cartridge	CT351310	Up to 69,000 pages*1
Standard Capacity Toner Cartridge	CT203555	Up to 9,000 pages*2

*1: The number of printable pages is a reference value derived from the average of 2 sheets printed in A4, 1 sided, image coverage per 5% in one setting, under continuous printing usage conditions. The actual number of printable pages may vary to below half the reference value, depending on paper type, paper direction, input/output tray settings, initialization operations upon powering ON/OFF the device, tuning operations to maintain print quality, and other such usage environment conditions. *2: Published value based on ISO/IEC 19752 standards. The actual number of printable pages may vary significantly from the published value, depending on printing content, paper size, paper type, usage conditions, initialization operations upon powering ON/OFF the device, tuning operations to maintain print quality, and other such usage environment conditions.

Notes

Functional spare parts will be available for at least 7 years after the product is no longer manufactured.

fujifilm.com/fbth

FUJIFILM

บริษัท ฟุจิฟิล์ม บิซิเนส อินโนเวชัน (ประเทศไทย) จำกัด

123 อาคารชั้นทาวเวอร์ เอ ชั้น 23-26 ถนนวิภาวดีรังสิต จอมพล จตุจักร กรุงเทพฯ 10900
โทร: 02-660-8000 แฟกซ์: 02-617-6748-9 Call Center: 02-660-8400

FUJIFILM Business Innovation (Thailand) Co., Ltd.

123 Suntowers A Building, 23rd-26th Floor, Vibhavadi-Rangsit Road,
Chomphon, Chatuchak, Bangkok 10900

Tel: 02-660-8000 Fax: 02-617-6748-9 Call Center: 02-660-8400

The available model varies depending on the country/region. Please ask the sales representatives for details.

The product specifications, appearance and other details in this brochure are subject to change without notice for improvements.

Reproduction Prohibitions Please note that reproduction of the following is prohibited by law: •Domestic and foreign currencies, government-issued securities, and national bonds and local bond certificates. •Unused postage stamps, post cards, etc. •Certificate stamps stipulated by law. •Reproducing works forming the subject matter of copyright (literary works, musical works, paintings, engravings, maps, cinematographic works, drawings, photographic works, etc.) is not permitted unless the reproduction is for the purpose of personal use, family use or other similar uses within a limited circle.

Trademarks •FUJIFILM and FUJIFILM logo are registered trademarks or trademarks of FUJIFILM Corporation. •Apeos is registered trademark or trademark of FUJIFILM Business Innovation Corp. •All product names and company names mentioned in this brochure are trademarks or registered trademarks of their respective companies.



For Your Safety

Before using the product, read the Instruction Manual carefully for proper use. Use the product with the power source and voltage specified. Be sure to establish ground connection. Otherwise, electronic shock may result in the case of a failure or short circuit.